



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-12082022-238042  
CG-DL-E-12082022-238042

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3603]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अगस्त 12, 2022/श्रावण 21, 1944

No. 3603]

NEW DELHI, FRIDAY, AUGUST 12, 2022/SHRAVANA 21, 1944

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 12 अगस्त, 2022

**का. आ. 3776(अ).**—दिनांक 17.08.2006 को अधिसूचित और 16.05.2016 को यथा संशोधित मुख्य वैद्युत निरीक्षक और वैद्युत निरीक्षक नियम, 2006 के अर्हता, शक्तियां और कार्य के साथ पठित, विद्युत अधिनियम, 2003 (2003 का 36) के खंड 162 के उप-खंड (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए और दिनांक 17 दिसम्बर, 2003 की पूर्व अधिसूचना एस.ओ. 1434 (ई) तथा निम्नलिखित अनुसूची के चौथे कॉलम में उल्लिखित रेलों/इकाइयों के ईआईजी की नियुक्ति से संबंधित बाद की अधिसूचनाओं के अधिक्रमण में, केंद्र सरकार (रेल मंत्रालय) नीचे दी गई अनुसूची के दूसरे कॉलम में विनिर्दिष्ट अधिकारियों को इस अनुसूची के तीसरे कॉलम में निर्दिष्ट किए गए मुख्य वैद्युत निरीक्षक (सीईआई)/वैद्युत निरीक्षक (ईआईजी) के रूप में नियुक्त करती है और निर्देश देती है कि सीईआई/ईआईजी नीचे दी गई अनुसूची के चौथे कॉलम में यथा उल्लिखित क्षेत्रों में वैद्युत कार्यों और स्थिर वैद्युत संस्थापनाओं के संबंध में उक्त अधिनियम के तहत सीईआई/ईआईजी की शक्तियों का प्रयोग करेंगे और उनके कार्यों का निष्पादन करेंगे।

अनुसूची

क्र.सं.	अधिकारी	के रूप में नियुक्त	क्षेत्राधिकार की सीमा
1.	अपर सदस्य/कर्षण/रेलवे बोर्ड	सीईआई	रेल मंत्रालय के तहत सभी संगठन, गैर सरकारी रेलवे एवं कोलकाता मेट्रो के विद्युतीकृत कर्षण संस्थापनाएं
2.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ मध्य	ईआईजी	मध्य रेलवे, मुंबई पोर्ट ट्रस्ट की विद्युतीकृत

	रेलवे		कर्षण संस्थापनाएं
3.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ कोंकण रेलवे कार्पोरेशन लिमिटेड (केआरसीएल)	ईआईजी	कोंकण रेलवे कार्पोरेशन लिमिटेड (केआरसीएल)
4.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ पूर्व रेलवे	ईआईजी	पूर्व रेलवे
5.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ कोलकाता मेट्रो	ईआईजी	कोलकाता मेट्रो
6.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ पूर्व मध्य रेलवे	ईआईजी	पूर्व मध्य रेलवे, रेल पहिया कारखाना, बेला
7.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ पूर्व तट रेलवे	ईआईजी	पूर्व तट रेलवे
8.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ उत्तर रेलवे	ईआईजी	उत्तर रेलवे
9.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ उत्तर मध्य रेलवे	ईआईजी	उत्तर मध्य रेलवे
10.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ पूर्वोत्तर रेलवे	ईआईजी	पूर्वोत्तर रेलवे
11.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ पूर्वोत्तर सीमा रेलवे	ईआईजी	पूर्वोत्तर सीमा रेलवे
12.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ उत्तर पश्चिम रेलवे	ईआईजी	उत्तर पश्चिम रेलवे
13.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ दक्षिण रेलवे	ईआईजी	दक्षिण रेलवे
14.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ दक्षिण मध्य रेलवे	ईआईजी	दक्षिण मध्य रेलवे
15.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ दक्षिण पूर्व रेलवे	ईआईजी	दक्षिण पूर्व रेलवे एवं पोर्ट रेल आयुक्त के विद्युतीकृत कर्षण संस्थापनाएं
16.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ दक्षिण पूर्व मध्य रेलवे	ईआईजी	दक्षिण पूर्व मध्य रेलवे
17.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ दक्षिण पश्चिम रेलवे	ईआईजी	दक्षिण पश्चिम रेलवे
18.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ पश्चिम रेलवे	ईआईजी	पश्चिम रेलवे
19.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ पश्चिम मध्य रेलवे	ईआईजी	पश्चिम मध्य रेलवे
20.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ चित्तरंजन रेलइंजन कारखाना	ईआईजी	चित्तरंजन रेल इंजन कारखाना (सीएलडब्ल्यू)
21.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ बनारस रेल इंजन कारखाना	ईआईजी	बनारस रेल इंजन कारखाना (बीएलडब्ल्यू)
22.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ सवारी	ईआईजी	सवारी डिब्बा कारखाना (आईसीएफ)

	डिब्बा कारखाना		
23.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ रेल सवारी डिब्बा कारखाना	ईआईजी	रेल कोच फैक्ट्री (आरसीएफ)
24.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ आधुनिक रेल कोच फैक्ट्री	ईआईजी	आधुनिक रेल डिब्बा कारखाना (एमसीएफ)
25.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ रेल पहिया कारखाना	ईआईजी	रेल पहिया कारखाना (आरडब्ल्यूएफ)
26.	प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता/ पटियाला रेल इंजन कारखाना	ईआईजी	पटियाला रेल इंजन कारखाना (पीएलडब्ल्यू)
27.	प्रधान कार्यपालक निदेशक, पीएस एवं ईएमयू, आरडीएसओ	ईआईजी	अनुसंधान अभिकल्प एवं मानक संगठन (आरडीएसओ)

उत्पादन इकाइयों (सीएलडब्ल्यू, बीएलडब्ल्यू, आईसीएफ, आरसीएफ, एमसीएफ, आरडब्ल्यूएफ, पीएलडब्ल्यू) के प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता, उत्पादन इकाइयों द्वारा तैयार किए गए वैद्युत चल स्टॉक के लिए ईआईजी की शक्तियों का प्रयोग एवं साथ में किसी भी प्रकार का वैद्युत संरक्षा सत्यापन के कार्यों का निष्पादन करेंगे।

**नोट:-**

1. रेल मंत्रालय से संबंधित या उसके नियंत्रणाधीन कोई अन्य वैद्युत कार्य और वैद्युत संस्थापनाएं भौगोलिक क्षेत्राधिकार के अनुसार संबंधित ईआईजी के अंतर्गत आएंगे।
2. जहां प्रधान मुख्य वैद्युत अभियंता तैनात नहीं है, समन्वयक मुख्य वैद्युत अभियंता (सीएचओडी) जिनकी भारतीय रेल में न्यूनतम 20 वर्ष की सेवा है, ईआईजी होंगे।

[फा. सं. 2003/इलेक्ट्रि(जी)/110/1 ]

सुमित गर्ग, निदेशक बिजली इंजीनियरी (पीएस)

**MINISTRY OF RAILWAYS**

(Railway Board)

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 12th August, 2022

**S. O. 3776(E).**— In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 162 of The Electricity Act, 2003 (No. 36 of 2003) read with Qualification, Powers and Functions of Chief Electrical Inspector and Electrical Inspectors Rules, 2006 notified on 17.08.2006, and as amended on 16.05.2016 and in supersession of the previous notification S.O. 1434 (E) dated 17th December, 2003 and subsequent notifications regarding appointment of EIG of Railways/Units mentioned in the fourth column of the undermentioned schedule, the Central Government (Ministry of Railways) hereby appoints officers specified in the second column of the schedule hereto, to be Chief Electrical Inspector (CEI)/ Electrical Inspectors (EIG) as specified in third column of the said schedule and directs that each of them shall exercise the powers and perform the functions of CEI/EIG under the said Act in respect of electrical works and fixed electrical installations for areas as mentioned in fourth column of the schedule below.

**SCHEDULE**

S.N.	Officer	Appointed as	Extent of Jurisdiction
1	Addl. Member/Traction/ Railway Board	CEI	All organizations under Ministry of Railways, electrified traction installations of Non-Govt. Railway & Kolkata Metro
2	Principal Chief Electrical Engineer/ Central Railway	EIG	Central Railway, electrified traction installations of Mumbai Port Trust.
3	Principal Chief Electrical Engineer/ Konkan Railway Corporation Limited (KRCL)	EIG	Konkan Railway Corporation Limited (KRCL)
4	Principal Chief Electrical Engineer/ Eastern Railway	EIG	Eastern Railway
5	Principal Chief Electrical Engineer/ Kolkata Metro	EIG	Kolkata Metro

6	Principal Chief Electrical Engineer/ East Central Railway	EIG	East Central Railway, Rail Wheel Plant, Bela
7	Principal Chief Electrical Engineer/ East Coast Railway	EIG	East Coast Railway
8	Principal Chief Electrical Engineer/ Northern Railway	EIG	Northern Railway
9	Principal Chief Electrical Engineer/ North Central Railway	EIG	North Central Railway
10	Principal Chief Electrical Engineer/ North Eastern Railway	EIG	North Eastern Railway
11	Principal Chief Electrical Engineer/ Northeast Frontier Railway	EIG	Northeast Frontier Railway
12	Principal Chief Electrical Engineer/ North Western Railway	EIG	North Western Railway
13	Principal Chief Electrical Engineer/ Southern Railway	EIG	Southern Railway
14	Principal Chief Electrical Engineer/ South Central Railway	EIG	South Central Railway
15	Principal Chief Electrical Engineer/ South Eastern Railway	EIG	South Eastern Railway & electrified traction installations of Port Commissioner Railways.
16	Principal Chief Electrical Engineer/South East Central Railway	EIG	South East Central Railway
17	Principal Chief Electrical Engineer/South Western Railway	EIG	South Western Railway
18	Principal Chief Electrical Engineer/ Western Railway	EIG	Western Railway
19	Principal Chief Electrical Engineer/ West Central Railway	EIG	West Central Railway
20	Principal Chief Electrical Engineer/ Chittaranjan Locomotive Works	EIG	Chittaranjan Locomotive Works (CLW)
21	Principal Chief Electrical Engineer/ Banaras Locomotive Works	EIG	Banaras Locomotive Works (BLW)
22	Principal Chief Electrical Engineer/ Integral Coach Factory	EIG	Integral Coach Factory ((ICF)
23	Principal Chief Electrical Engineer/ Rail Coach Factory	EIG	Rail Coach Factory (RCF)
24	Principal Chief Electrical Engineer/ Modern Coach Factory	EIG	Modern Coach Factory (MCF)
25	Principal Chief Electrical Engineer/ Rail Wheel Factory	EIG	Rail Wheel Factory (RWF)
26	Principal Chief Electrical Engineer/ Patiala Locomotive Works	EIG	Patiala Locomotive Works (PLW)
27	Principal Executive Director, PS&EMU, RDSO	EIG	Research Design & Standards Organisation (RDSO)

PCEE of Production Unit (CLW, BLW, ICF, RCF, MCF, RWF, PLW) shall exercise the powers and perform the functions of EIG including any certification of electrical safety for electrical rolling stock turned out by the Production Unit.

**Note:-**

1. Any other electrical works and electrical installations belonging to or under the control of Ministry of Railways shall come under the respective geographical jurisdiction of EIG.
2. Where Principal Chief Electrical Engineer is not posted, Co-ordinating Chief Electrical Engineer (CHOD) having minimum 20 years of service in Indian Railways shall be EIG.

[F. No. 2003/Elect(G)/110/1]

SUMIT GARG, Director Elect. Engg. (PS)